(11) EP 2 255 646 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

16.03.2011 Patentblatt 2011/11

(51) Int Cl.: A01N 57/20^(2006.01) A01P 3/00^(2006.01)

A01N 43/36 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 01.12.2010 Patentblatt 2010/48

(21) Anmeldenummer: 10169121.0

(22) Anmeldetag: 27.05.2006

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) Priorität: 09.06.2005 DE 102005026482
- (62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en) nach Art. 76 EPÜ: 06791516.5 / 1 893 024
- (71) Anmelder: Bayer CropScience AG 40789 Monheim (DE)
- (72) Erfinder:
 - Stenzel, Klaus Dr. 40595 Düsseldorf (DE)
 - Dollinger, Markus Dr.
 51381 Leverkusen (DE)

- Dahmen, Peter Dr. 41470 Neuss (DE)
- Wachendorff-Neumann, Ulrike Dr. 56566 Neuwied (DE)
- Häuser-Hahn, Isolde Dr. 51375 Leverkusen (DE)
- Grosjean-Cournoyer, Marie-Claire F-69250 Curis au Mont d'Or (FR)
- Leroux, Bernard, Marc. 69480 Morance (FR)
- Sawada, Haruko Yuki-shi, Ibaraki 307-0007 (JP)
- Hadao, Hiroyuki Tochigi 329-0434 (JP)
- Gouot, Jean-Marie
 Chemin du Tiers
 69450 Saint-Cyr au Mont d'Or (FR)
- Scherb, Christian Dr.
 Chacara Primavera Stad Campinas (BR)

(54) Wirkstoffkombinationen

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft neue Wirkstoffkombinationen, die einerseits ein bekanntes Herbizid ausgewählt aus Glyphosate, Glufosinate oder Glufosinate-ammonium, und andererseits mindestens einen bekannten fungiziden Wirkstoff enthält und sehr gut zur Bekämpfung von unerwünschten phytopathogenen Pil-

zen, insbesondere Sojabohnen-Rost, geeignet sind. Besonders bevorzugt ist die Anwendung dieser Mischungen auf transgenen Pflanzen, die gegen die genannten Herbizide resistent sind.



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 10 16 9121

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMEN'	ΓΕ			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche		soweit erford	erlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Х	WO 2005/041653 A2 ([DE]; WACHENDORFF-N DAHMEN PET) 12. Mai * Seite 1, Zeile 20 * Seite 10, Zeilen * Seite 29, Zeilen	EUMANN ULRI 2005 (2005) - Seite 2, 13-15 *	KE [DE] 5-05-12)	;	1-15	INV. A01N57/20 A01N43/36 A01P3/00
A	EP 0 431 545 A2 (HC 12. Juni 1991 (1991 * Seite 5, Zeilen 3 * Beispiele 10,11 *	06-12) 5-48 *)E])		1-15	
A	EP 0 945 065 A1 (SA 29. September 1999 * Absätze [0006], [0033] *	(1999-09-29	9)		1-15	
A	GB 2 313 595 A (CIE 3. Dezember 1997 (1 * Seite 1, Absatz 3 * Seite 5, Absatz 6	.997-12-03)	[CH])		1-15	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) A01N
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patenta	ınsprüche ers	stellt		
	Recherchenort		datum der Rech		1.5	Prüfer
	Den Haag		ebruar			mers, Wolfram
X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKL besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur	tet mit einer	E : älteres nach de D : in der A L : aus and	Patentdoku em Anmelde Anmeldung a deren Gründ d der gleiche	ment, das jedo datum veröffer angeführtes Do len angeführtes	

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 10 16 9121

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

02-02-2011

WO 2005041653 EP 0431545 EP 0945065	A2 A2 	12-05-2005	AR AU BR CA CN DE EP JP KR MX NZ US ZA	046144 A 2004285267 A PI0415758 A 2543053 A 1870895 A 101785462 A 10349501 A 1677598 A 2007509088 T 20060123146 A PA06004309 A 546725 A 2009018015 A	A1 A1 A1 A1 A1 A2 TA A1	23-11-200 12-05-200 19-12-200 12-05-200 29-11-200 28-07-201 25-05-200 12-07-200 01-12-200 05-06-200 26-03-201 15-01-200 25-07-200
		12-06-1991	DE			
EP 0945065	A1		-	3940573 A	\1	13-06-199
		29-09-1999	AU AU BR CA CN DE WO KR RU TW US	720178 B 4884097 A 9712887 A 2271105 A 1244096 A 69720768 D 9819544 A 20000053110 A 2174753 C 453855 B 6200929 B	A A1 A1 D1 A1 A1 A2 C2	25-05-200 29-05-199 01-02-200 14-05-199 09-02-200 15-05-200 14-05-199 25-08-200 20-10-200 11-09-200 13-03-200
GB 2313595	Α	03-12-1997	KEI	NE		

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82